



Chaves & Companhia

www.chavescompanhia.com

Siga-nos no FACEBOOK:

[Chaves&Companhia](#)

As instruções descritas nestas instruções são retiradas do fabricante e correspondem ao sistema praticado pela marca.

MULTI -REC2-433



INFORMAÇÕES

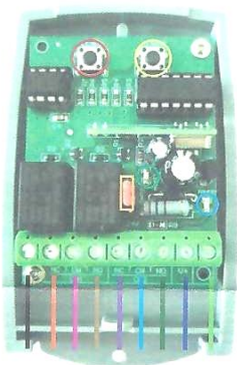
Marca: RECETOR
Multimarcas
Sistema: Fixo /EVOLUTIVO
Frequência: 433 MHz
Energia: 12V e 24V
Canais: 2

COMPACTIVEL

Multimarcas

INSTRUÇÕES de PROGRAMAÇÃO

REC2 Recetor Universal Manual de Utilizador



- Botão Learn 1
 - Botão Learn 2
 - Learn led
 - Power led
 - Jumper de seleção 12V ou 24V
 - "ANT" - ligação da antena
 - "NC" (CH1) - contacto normalmente fechado 1
 - "CM" (CH1) - comum do contacto 1
 - "NO" (CH1) - contacto normalmente aberto 1
 - "NC" (CH2) - contacto normalmente fechado 2
 - "CM" (CH2) - comum do contacto 2
 - "NO" (CH2) - contacto normalmente aberto 2
 - "V+" - positivo de alimentação (12V-24V)
 - "GND" - negativo de alimentação
- Suporta até 400 códigos**

※ Quando a voltagem é de 24V, altere o jumper para 24V (o jumper está em 12V na configuração de fábrica).

- Ligue o recetor a uma corrente de 12V / 24VAC/DC.
- Quando ligar o recetor, o led "Power" vai acender, indicando que o recetor está pronto para programação.

Métodos de programação

- Pressione o botão "Learn 1" uma vez (Monoestável), o led "learn" vai acender, de seguida pressione o botão no emissor que pretende programar, o led "Learn" pisca e apaga indicando que a programação foi bem sucedida.
- Pressione o botão "Learn 1" duas vezes (Biestável), o led "learn" vai acender, de seguida pressione o botão no emissor que pretende programar, o led "Learn" pisca e apaga indicando que a programação foi bem sucedida.
- Pressione o botão "Learn 2" uma vez (Monoestável), o led "learn" vai acender, de seguida pressione o botão no emissor que pretende programar, o led "Learn" pisca e apaga indicando que a programação foi bem sucedida.
- Pressione o botão "Learn 2" duas vezes (Biestável), o led "learn" vai acender, de seguida pressione o botão no emissor que pretende programar, o led "Learn" pisca e apaga indicando que a programação foi bem sucedida.

Cancelamento dos códigos no recetor

⚠ Este processo é irreversível

Mantenha pressionado os botões "Learn 1" e "Learn 2" até que o led "Learn" apague.

- ※ Monoestável - Carrega uma vez e abre o relé por 1 segundo e depois volta a fechar.
- Biestável - Carrega uma vez para abrir o relé e outra vez para fechar o relé.

Marcas Compatíveis

ALMATIC	APRIMATIC TR 2/4	BENNINCA	BFT	DEA
DITEC	ECOSTAR	ECP	ERREKA	ETDOOR
FADINI	FADINI JUBI-SMALL	FOX	GIBIDI	KEY
MHOUSE	MOTORLINE	NICE FLO	NICE SMILO	PROTECO
PUJOL	ROGER	SEAV	SKY-MASTER	VZ
VDS	※ Não suporta os modelos da gama NICE FLOR-S			